PCT

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIETE INTELLECTUELLE. Ruman international



DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIEE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS (PCT)

(51) Classification internationale des brevets⁴:
A61K 35/02, 33/00 // (A61K 35/02
A61K 33:00, 33/42
// A61K 31:19)

(11) Numéro de publication internationale: WO 89/06133
(43) Date de publication internationale: 13 juillet 1989 (13.07.89)

(21) Numéro de la demande internationale: PCT/FR88/00626

(22) Date de dépôt international:

21 décembre 1988 (21.12.88)

(31) Numéro de la demande prioritaire:

88/00119

(32) Date de priorité:

8 janvier 1988 (08.01.88)

(33) Pays de priorité:

FR

(71)(72) Déposant et inventeur: COMMIN, Alix-Roland [FR/FR]; 2, place Gabriel-Péri, F-94400 Vitry-sur-Seine (FR).

(81) Etats désignés: AT (brevet européen), AU, BB, BE (brevet européen), BG, BJ (brevet OAPI), BR, CF (brevet OAPI), CG (brevet OAPI), CH (brevet européen), CM (brevet OAPI), DE (brevet européen), DK, FI, FR (brevet européen), GA (brevet OAPI), GB (brevet européen), HU, IT (brevet européen), JP, KP, KR, LK, LU (brevet européen), MC, MG, ML (brevet OAPI), MR (brevet OAPI),

MW, NL (brevet européen), NO, RO, SD, SE (brevet européen), SN (brevet OAPI), SU, TD (brevet OAPI), TG (brevet OAPI), US.

Publiée

Avec rapport de recherche internationale. Avec revendications modifiées.

(54) Title: AQUEOUS PREPARATION BASED ON MINERAL SALTS AND ACETIC ACID FOR THE PREVEN-TION AND TREATMENT OF VIRAL DISEASES

(54) Titre: PREPARATION AQUEUSE A BASE DE SELS MINERAUX ET D'ACIDE ACETIQUE POUR LA PRE-VENTION ET LE TRAITEMENT DES MALADIES VIRALES

(57) Abstract

A novel medicament consists of an aqueous solution containing 15 to 20 g/l of a mixture of salts formed from the sodium, magnesium, calcium, potassium, strontium and boron cations and the chloride, sulphate, carbonate and bicarbonate anions, as well as 3 to 4 % of acetic acid. Application of the preparation to the treatment of viral diseases.

(57) Abrégé

A titre de médicament nouveau, une solution aqueuse contenant, d'une part, de 15 à 20 g/l d'un mélange de sels formés à partir des cations sodium, magnésium, calcium, potassium, strontium et bore et des anions chlore, sulfate, carbonate et bicarbonate et, d'autre part, de 3 à 4 % d'acide acétique. Application de la préparation au traitement des maladies virales.

UNIQUEMENT A TITRE D'INFORMATION

Codes utilisés pour identifier les Etats parties au PCT, sur les pages de couverture des brochures publiant des demandes internationales en vertu du PCT.

AT	Autriche	FR	France	ML	Mali
AU	Australie	GA	Gabon	MR	Mauritanie
BB	Barbade	GB	Royaume-Uni	MW	Malawi
BE	Belgique	HU	Hongrie	NL	Pays-Bas
BG	Bulgarie	П	Italie	NO	Norvège
BJ	Bénin	JP	Japon	RO	Roumanie
BR	Brésil	KP	République populaire démocratique	SD	Soudan
CF	République Centrafricaine		de Corée	SE	Suède
CG	Congo	KR	République de Corée	SN	Sénégal
CH	Suisse	LI	Liechtenstein	รบ	Union soviétique
CM	Cameroun	LK	'Sri Lanka	TD	Tchad
DE	Allemagne, République fédérale d'	LU	Luxembourg	TG	Togo
DK	Danemark .	MC	Monaco	ÜS	Etats-Unis d'Améric
FI	Finlande	MG	Madagascar	U.S	Emis-oms a Amend

PREPARATION AQUEUSE A BASE DE SELS MINERAUX ET D'ACIDE ACETIQUE POUR LA PREVEN-TION ET LE TRAITEMENT DES MALADIES VIRALES.

La présente invention propose, pour la prévention et le traitement des maladies virales, une solution aqueuse contenant, d'une part, de 15 à 20 g/l d'un mélange de sels formés à partir des cations sodium, magnésium, calcium, potassium, strontium et bore et des anions chlore, sulfate, carbonate et bicarbonate et, d'autre part, de 3 à 4% d'acide acétique.

Il est entendu que l'acide acétique peut donner lui aussi des sels avec les métaux alcalins et alcalino-terreux précités.

De préférence, la solution aqueuse renferme, en outre, des composés minéraux azotés choisis entre les nitrites, les nitrates et les sels ammoniacaux.

Avantageusement, la solution aqueuse renferme, en outre, des phosphates et de la silice.

Dans une forme d'exécution pratique de l'invention, la solution aqueuse est préparée à partir d'eau de mer et de vinaigre blanc, matières premières qui apportent les différents constituants voulus pour la solution.

Dans ce cas, la solution résultante est stérilisée par filtration à froid sur bougie poreuse.

La solution selon l'invention peut être administrée par voie parentérale, notamment par injection intraveineuse ou intramusculaire, auquel cas elle sera convenablement tamponnée et/ou diluée pour être isotonique au plasma sanguin.

La solution peut également être administrée sous forme de lavement intestinal.

Le médicament résultant convient à la prévention et au traitement des maladies virales.

REVENDICATIONS

- l-A titre de médicament nouveau, une solution aqueuse contenant, d'une part, de 15 à 20 g/l d'un mélange de sels formés à partir des cations sodium, magnésium, calcium, potassium, strontium et bore et des anions chlore, sulfate, carbonate et bicarbonate et, d'autre part, de 3 à 4% d'acide acétique.
- 2- Médicament selon la revendication 1, caractérisé en ce que la solution aqueuse renferme, en outre, des composés minéraux azotés choisis entre les nitrites, les nitrates et les sels ammoniacaux.
- 3- Médicament selon la revendication l, caractérisé en ce que la solution aqueuse renferme, en outre, des phosphates.
- 4- Médicament selon la revendication 1, caractérisé en ce que la solution aqueuse renferme, en outre, de la silice.
- 5- Médicament selon l'une quelconque des revendications l à 4, caractérisé en ce que la solution aqueuse est préparée à partir d'eau de mer et de vinaigre blanc.
- 6- Médicament selon la revendication 5, caractérisé en ce que la solution est stérilisée par filtration à froid sur bougie poreuse.
- 7- Préparation injectable, caractérisée en ce qu'elle est constituée de la solution aqueuse selon l'une quelconque des revendications l à 5, convenablement tamponnée et/ou diluée pour être isotonique au plasma sanguin.
- 8- Préparation à administrer sous forme de lavement intestinal, caractérisée en ce qu'elle est constituée de la solution selon l'une quelconque des revendications l à 6.
- 9- Application de la préparation selon la revendication 6 cu 7 à la prévention et au traitement des maladies virales.

REVENDICATIONS MODIFIEES

[reçues par le Bureau international le 22 Juin 1989 (22.06.89) revendication 9 modifiée; autres revendications inchangées (1 page)]

- 1- A titre de médicament nouveau, une solution aqueuse contenant, d'une part, de 15 à 20 g/l d'un mélange de sels formés à partir des cations sodium, magnésium, calcium, potassium, strontium et bore et des anions chlore, sulfate, carbonate et bicarbonate et, d'autre part, de 3 à 4 % d'acide acétique.
- 2- Médicament selon la revendication 1, caractérisé en ce que la solution aqueuse renferme, en outre, des composés minéraux azotés choisis entre les nitrites, les nitrates et les sels ammoniacaux.
- 3- Médicament selon la revendication 1, caractérisé en ce que la solution aqueuse renferme, en outre, des phosphates.
- 4- Médicament selon la revendication 1, caractérisé en ce que la solution aqueuse renferme, en outre, de la silice.
- 5- Médicament selon l'une quelconque des revendications 1 à 4, caractérisé en ce que la solution aqueuse est préparée à partir d'eau de mer et de vinaigre blanc.
- 6- Médicament selon la revendication 5, caractérisé en ce que la solution est stérilisée par filtration à froid sur bougie poreuse.
- 7- Préparation injectable, caractérisée en ce qu'elle est constituée de la solution aqueuse selon l'une quelconque des revendications 1 à 5, convenablement tamponnée et/ou diluée pour être isotonique au plasma sanguin.
- 8- Préparation à administrer sous forme de lavement intestinal, caractérisée en ce qu'elle est constituée de la solution selon l'une quelconque des revendications 1 à 6.
- 9- Applicaton de la préparation selon la revendication 6 ou 7 à la prévention et au traitement des maladies virales, notamment du SIDA.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/FR 88/00626

		International Application NEECT/FR 88/00626
I. CLASS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER (if several classif	
According	g to International Patent Classification (IPC) or to both Natio	onal Classification and IPC
Int.	Cl. A61K 35/02;33/00//(A61	X 35/02, 33:00, 33:42, 31:19)
II. FIELD	S SEARCHED	
	Minimum Documen	
Classificati	ion System	Classification Symbols
Int.	Documentation Searched other t	
	to the Extent that such Documents	are Included in the Fields Searched *
III DOCI	UMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *		ropriate, of the relevant passages 12 Relevant to Claim No. 13
A	FR, A, 2108935 (DESTAL GU 26 May 1972 see pag	JYONNAUD, M.)
A	Rote Liste, Editio Canton (DE) see page 54 ' Steigerwald"	r, Aulendorf/Württ. "AP 1 - AP XII 1-9
A	US, A, 3676553 (B.L. REYN see column 9,line 21 30;claims 1-11	NOLDS) 11 July 1972 - column 10,line 1-9
A	Unlisted Drugs, Vol. 31,1 Chatham, New Jersey see page 71r "Khlosol	(US)
	: :	
	!	
	1	:
	1	X+ t ·
		!
		<u> </u>
"A" do co: "E" eai	ial categories of cited documents: 10 cument defining the general state of the art which is not naidered to be of particular relevance rifer document but published on or after the international ng date	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention
"L" do wh cit	cument which may throw doubts on priority claim(s) or iich is cited to establish the publication date of another ation or other special reason (as specified)	cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step "Y" document of particular relevance: the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document.
oth "P" do:	cument referring to an oral disclosure, use, exhibition or near means cument published prior to the international filing date but er than the priority date claimed	ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. "a" document member of the same patent family
IV. CERT	TIFICATION	
	ne Actual Completion of the International Search	Date of Mailing of this International Search Report 27 April 1989 (27.04.89)
internation	nal Searching Authority	Signature of Authorized Officer
EURO	PEAN PATENT OFFICE	

ANNEX TO THE INTERNATIONAL SEARCH REPORT ON INTERNATIONAL PATENT APPLICATION NO.

FR 8800626 SA 26112

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on 19/04/89

The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information.

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date	
FR-A- 2108935	26-05-72			
US-A- 3676553	11-07-72			

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale N° PCT/FR 88/00626

			/ENTION		sumpoles de	classific	tion sont annu	cables, les maio	uer tous, 7	
								ationale et la CIE		
CIB :								33:00,		31:19)
II. DOMA	INES SU	LESQ	UELS LA	RECHERCH	E A PORT	É				
				Doc	umentation n	ninimale	onsultée *			
Système	de classific	Etion				Symb	oles de classif	ication		
CIB	4		A	61 K						
								e dans la mesur echerche a port		
III. DOCU	MENTS C	ONSID	ÉRÉS COI	MME PERT	INENTS 10					
Catégorie *		Ide	ntification o	les documen des pa	its cités, ¹¹ av ssages pertir	ec indica ients 12	ion, si necessi	Bire.		revendications (sees 12
A	FR,	26 m	10893 nai 19 ns 1-1	72, vo	TAL GU	JYONN Jes 4	AUD, M	.) vendica-	- 1-9	
A		Lis Aule	te, E	ditio /Württ	Cantor (DE)	ı	I Steig	gerwald"	1-9	
. A		1972	, voi:	r colo	nne 9,	lig) 11 ju ne 21 - endicat	-	1-9	
Α		Chat	ham, 1	New Je	rsey (US)	5, mai hlosolu		1-9	
•										
Catégories spéciales de documents crés: 17 « A » document définissant l'état general de la technique, non considéré comme particulièrement pertinant le principe ou la théorie constituent la bate de dépôt international qui après cette date « L » document antérieur, mais publié à la date de dépôt international qui après cette date « L » document particulièrement pertinant: l'invention reversitional qui après cette date « L » document particulièrement pertinant: l'invention reversitional qui provide que ne peut être considèree comme nouveille pui comment particulièrement pertinant: l'invention reversities de l'invention reversities que ne peut être considèree comme nouveille pui comment particulièrement pertinant l'invention reversities que ne peut être considère considère considère considère de l'invention reversities que ne peut être considère considère peut de la technique pertinant le branche de l'invention reversities que ne peut être considère considère de l'invention reversities que ne peut être considère considère peut comprer le principe ou la théorie constituent la bate de dépôt internation de priorité pour comprer le principe ou la théorie constituent la bate de dépôt internation de l'invention reversité invention							premerant En- our comprendie of de l'invention ention revend - ene ou comme			
àut ∉O» dos	re citation o cument se r	u pour u élérant á	ne raison sp une divulgi	réciale (telle stion orale, à	cation d'une qu'indiquée) i un usage, à	«Y	diquée ne p activité inven	articulièrement eut être consid tive lorsque le d res documents (érée comme i socument ést a	mphouant une ssocie a un cu
«P» do	ument pub	lié avant		-	ational, mais	44 >	naison étant	évidante pour u i fait partie de la	ne personne d	u métier
IV. CERTI	FICATION									
achevée	ielle la rech			a été effect	ivement	Date	d'expédition du	27 AP		nternationa é
							1112	manica autoria		
	_			ternationale BREVE	rs	aight	The lone in	pinaire autorise	CEVAND	ED BIITTEL

ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE RELATIF A LA DEMANDE INTERNATIONALE NO.

FR 880062€ SA 26113

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cites dans le rapport de recherche internationale visé ci-dessus. Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 19/04/80 Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date di publication
FR-A- 2108935	26-05-72	Aucun	
US-A- 3676553	11-07-72	Aucun	